

WorkForce DS-570W



Le scanner à défilement sans fil qui révolutionne les flux de travaux grâce des fonctionnalités puissantes permettant la capture d'une large gamme de documents.

Grâce à une gestion des médias puissante et à des fonctionnalités à la fois intelligentes et innovantes qui garantissent un haut niveau d'intégrité des données, le scanner sans fil WorkForce DS-570W est équipé pour une intégration très efficace et simple dans les flux de travaux de l'entreprise. Grâce à son chargeur automatique de documents de 50 pages, sa grande vitesse de numérisation (jusqu'à 35 ppm/70 ipm), ainsi que ses connexions Wi-Fi, NFC et USB 3.0, vous êtes en mesure de capturer, de modifier, de stocker et de partager rapidement tous vos documents professionnels.

Les fonctionnalités puissantes qui améliorent la fiabilité, l'efficacité et la précision des données

Avec son mode de numérisation lente (une première du marché)¹ destiné à la numérisation de documents froissés ou fragiles, numériser des médias délicats n'a jamais été aussi facile. Le système de rouleau de séparation actif empêche le fastidieux phénomène de double alimentation de survenir et la fonction de Désactivation de la détection de double alimentation vous permet de numériser des médias difficiles, comme des enveloppes ou des documents comportant des étiquettes. Le Mode de numérisation automatique permet le traitement d'un grand nombre de documents en les enregistrant comme un seul fichier.

Grande polyvalence

La numérisation recto verso en un seul passage garantit un traitement rapide des documents. Il est en outre possible de numériser une vaste gamme de médias, allant du papier très fin de 27 g/m² aux documents rigides de 413 g/m². La pochette de protection, détectée automatiquement, permet de numériser un document A3 plié en deux, dont l'image est recomposée numériquement.

Flexibilité de connexion

Numérisez des documents facilement vers des smartphones, des tablettes et des postes de travail compatibles Wi-Fi grâce à sa fonction sans fil. La connectivité NFC intégrée permet une connexion Wi-Fi instantanée. Ce scanner est également équipé d'un port USB 3.0 et des pilotes TWAIN et WIA pour une compatibilité améliorée avec les systèmes de gestion de documents.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Numérisation sans fil**
Numérisez des documents facilement vers des smartphones, tablettes et postes de travail en Wi-Fi
- **Mode de numérisation lente, une première du marché¹**
Numérisez des documents froissés, longs ou fragiles sans augmenter les tailles de fichier
- **Système de rouleau de séparation actif**
Empêche le fastidieux phénomène de double alimentation et garantit la numérisation de chaque document papier
- **Mode de numérisation automatique**
Traitez rapidement des documents physiques en quantités plus faciles à gérer
- **Interface réseau en option**
Partage facile entre utilisateurs avec la fonction Push-Scan et des profils de numérisation prédéfinis

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

| | |
|---|--|
| Type de scanner | Scanner à défilement |
| Résolution de la numérisation | 600 DPI (ppp) x 600 DPI (ppp) (horizontal x vertical) |
| Taille de document minimale (chargeur automatique de documents) | 50,8 mm x 50,8 mm (horizontal x vertical) |
| Taille de document maximale (chargeur automatique de documents) | 215,9 mm x 6.096 mm (horizontal x vertical) |
| Formats de papier | A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5 (17,6x25,7 cm), B6 (12,5x17,6 cm), Letter, Carte postale, Cartes de visite, Cartes en plastique, Legal, Executif |
| Profondeur de couleur | Entrée: 30 Bits Couleur / 10 Bits Monochrome , Sortie: 24 Bits Couleur / 8 Bits Monochrome |

SCANNER

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Source de lumière | Technologie ReadyScan LED |
|-------------------|---------------------------|

VITESSE DE NUMÉRISATION

| | |
|-------------------------|--|
| Vitesse de numérisation | Monochrome : 35 pages/min - Couleur : 35 pages/min mesuré avec format : A4 , résolution : 200 / 300 dpi, Monochrome : 70 image/min - Couleur : 70 image/min mesuré avec format : A4 , résolution : 200 / 300 dpi |
|-------------------------|--|

GESTION DU PAPIER

| | |
|--|-------------|
| Capacité du chargeur d'originaux | 50 Feuilles |
| Fiabilité, cycle d'utilisation quotidien | 4.000 pages |
| Numérisation recto/verso | Oui |

FONCTIONS DE NUMÉRISATION

| | |
|--------------------------------------|--|
| Caractéristiques | Dégradation de couleur RGB, Suppression des pages blanches, Numérisation de format A3 plié, Suppression des trous de perforation, Traitement de l'image avancé, Correction automatique du biais, Reconnaissance automatique de documents multiples, Correction de couleurs RGB, double sortie d'image (Windows uniquement), Rotation automatique de l'image, Amélioration du texte, Amélioration des bords, Masquage des défauts de netteté, Détramage, Création automatique de dossier, Reconnaissance de codes à barres, Support zonal OCR A et B, OCR de zone |
| Formats de sortie | JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Numérisation vers PDF permettant des recherches, PDF/A |
| Fonctions de compression de fichiers | Compression JPEG matérielle, Compression TIFF (JPEG(7), CCITT G4, LZW), Compression PDF |
| Intégration avancée de documents | Numériser vers e-mail, Numérisation vers FTP, Numérisation vers Microsoft SharePoint®, Numérisation vers l'impression, Numérisation vers le dossier Web, Numérisation vers le dossier réseau |

CONNECTIVITÉ

| | |
|------------------------------------|---|
| Connexions | Réseau local sans fil IEEE 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T) (en option), USB 3.0 |
| Panneau / Unité d'interface réseau | En option |
| Paramètres Ethernet | 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T / Full-duplex / Half-duplex |
| Type d'écran | Écran LCD 5 lignes avec fonctions Push-Scan |
| Prise en charge des protocoles | TCP/IP, DHCP, DNS, SNMP, SLP |

AUTRE

| | |
|----------|---|
| Garantie | 12 Mois sur site Extensions de garantie optionnelles disponibles |
|----------|---|

WorkForce DS-570W

CONTENU DE LA BOÎTE

- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Appareil principal
- Câble électrique
- Instructions de montage
- Câble USB
- Documents de garantie

ACCESSOIRES EN OPTION

- Roller Assembly Kit Advanced
B12B819711
- Pochette de protection des originaux
B12B819051
- Kit de rouleaux d'entraînement
B12B819031
- Kit de nettoyage
B12B819291
- Unité d'interface réseau
B12B808451

WorkForce DS-570W

LOGISTIQUE DU PRODUIT

| | |
|-------------------|---------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | B11B228401 |
| Code EAN | 8715946552057 |
| Pays d'origine | Indonésie |
| Taille de palette | 9 Pièces |

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

1. Comparaison effectuée avec les scanners à défilement dans la plage de vitesse située entre 25 ppm et 39 ppm, selon les données figurant sur les sites Web et dans les brochures des cinq modèles de scanner les plus vendus dans la zone EMEA sur l'ensemble de l'année 2015, d'après l'étude d'InfoSource intitulée « Document Management Scanner Sales Full Year 2015 ».
2. Compatible avec le modèle DS-570W en mode USB uniquement.
3. Téléchargement nécessaire sur le site Internet d'Epson

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2020-10-01

EPSON[®]